



Universidad del Sureste

Licenciatura en Medicina Humana

Materia:

Farmacología

Trabajo:

Casos clínicos:

Docente:

Dr. Ezri Natanael Prado Hernandez

Alumno:

Casto Henri Méndez Méndez

Semestre y grupo:

3 ° "A"

Comitán de Domínguez, Chiapas a; 01 de octubre de 2020

LEE Y ES CUIDADOSAMENTE EL SIGUIENTE CASO CLINICO Y CONTESTA LO QUE SE TE SOLICITA.

MUJER DE 34 AÑOS QUE ES ENVIADA A LA CONSULTA CON CERVICOVAGINITIS, CARACTERIZADA POR SECRECIÓN TRASVAGINAL AMARILLENTE, ESPUMOSA, FETIDA Y ACOMPAÑADA DE PRURITO, DECIDES REALIZAR EXPLORACIÓN VAGINAL ENCONTRANDO UN CERVIX EN FRESA.

¿CUÁL ES EL TRATAMIENTO DE ELECCIÓN DE LA PACIENTE?

A) CEFTRIAXONA

B) FLUCONAZOL

C) METRONIDAZOL

D) ASEO GENITAL Y AUMENTAR EL CONSUMO DE AGUA

¿CUÁL ES EL MECANISMO DE ACCIÓN DE DICHO FARMACO?

• Interrupción de la cadena de transporte de electrones

• Actúa sobre las proteínas que transportan electrones en la cadena respiratoria de las bacterias anaerobias

¿CUÁL ES LA DOSIS DEL FARMACO DE ELECCIÓN?

400 mg cada 8 hrs por 7 días